



C/2023/1511

18.12.2023

STANOVISKO KOMISE

ze dne 14. prosince 2023

k plánu na zneškodňování radioaktivních odpadů z přípovrchového úložiště velmi nízkoaktivních odpadů Olkiluoto nacházejícího se v lokalitě Olkiluoto ve Finsku

(Pouze finské a švédské znění je závazné)

(C/2023/1511)

Níže uvedené posouzení bylo vypracováno podle ustanovení článku 37 Smlouvy o Euratomu, aniž jsou dotčena jakákoli další posouzení, která mají být provedena podle Smlouvy o fungování Evropské unie, a povinnosti vyplývající z této smlouvy a ze sekundárního práva ⁽¹⁾.

Dne 4. dubna 2023 obdržela Evropská komise podle článku 37 Smlouvy o Euratomu od finské vlády všeobecné údaje k plánu na zneškodňování radioaktivních odpadů ⁽²⁾ z plánovaného přípovrchového úložiště velmi nízkoaktivních odpadů v lokalitě Olkiluoto.

Na základě těchto údajů a doplňujících informací vyžádaných Komisí dne 24. května 2023 a poskytnutých finskými orgány dne 21. června 2023 a po poradě se skupinou odborníků vypracovala Komise toto stanovisko:

1. Vzdálenost zařízení od nejbližší hranice s jiným členským státem, v tomto případě Švédskem, je 200 km.
2. Během doby provozu úložiště:
 - Radioaktivní odpady budou ukládány bez záměru je znovu použít.
 - Za běžných provozních podmínek nebude úložiště uvolňovat plynné nebo kapalně radioaktivní výpustě.
 - Není pravděpodobné, že by v případě neplánovaného uvolnění radioaktivních výpustí, k němuž může dojít v důsledku havárie typu a rozsahu uvedeného v předmětném plánu, tyto úniky vedly k radioaktivnímu zamoření vody, půdy nebo vzdušného prostoru jiného členského státu, které by bylo ze zdravotního hlediska významné, v souladu s ustanoveními směrnice o základních bezpečnostních standardech ⁽³⁾.
3. Po skončení doby provozu úložiště:

Opatření plánovaná pro konečné uzavření úložiště a výsledky dlouhodobého posouzení bezpečnosti provedeného pro období po uzavření, jak je popsáno ve všeobecných údajích, poskytují jistotu, že závěry uvedené v bodě 2 budou platit i v dlouhodobém horizontu.

⁽¹⁾ Podle Smlouvy o fungování Evropské unie je například třeba dále posoudit hlediska životního prostředí. Komise by ráda upozornila například na ustanovení směrnice 2011/92/EU o posuzování vlivů některých veřejných a soukromých záměrů na životní prostředí ve znění směrnice 2014/52/EU, na směrnici 2001/42/ES o posuzování vlivů některých plánů a programů na životní prostředí, jakož i směrnici 92/43/EHS o ochraně přírodních stanovišť, volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin a směrnici 2000/60/ES, kterou se stanoví rámec pro činnost Společenství v oblasti vodní politiky.

⁽²⁾ Zneškodňování radioaktivních odpadů ve smyslu bodu 1 doporučení Komise 2010/635/Euratom ze dne 11. října 2010 o použití článku 37 Smlouvy o Euratomu (Úř. věst. L 279, 23.10.2010, s. 36)).

⁽³⁾ Směrnice Rady 2013/59/Euratom ze dne 5. prosince 2013, kterou se stanoví základní bezpečnostní standardy ochrany před nebezpečím vystavení ionizujícímu záření a zrušují se směrnice 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom a 2003/122/Euratom (Úř. věst. L 13, 17.1.2014, s. 1).

Komise tedy zastává stanovisko, že provedení plánu na zneškodňování radioaktivních odpadů v jakékoli podobě, které vzniknou v přípovrchovém úložišti velmi nízkoaktivních odpadů Olkiluoto nacházejícím se v lokalitě Olkiluoto ve Finsku, by za běžného provozu ani po jeho definitivním uzavření, jakož i v případě havárií typu a rozsahu uvedeného ve všeobecných údajích, nemělo vést k radioaktivnímu zamoření vody, půdy nebo ovzduší jiného členského státu nebo sousední země, které by bylo ze zdravotního hlediska významné, pokud jde o ustanovení uvedená v základních bezpečnostních standardech.

V Bruselu dne 14. prosince 2023.

Za Komisi
Kadri SIMSON
členka Komise
